# PATENT COOPERATION TREATY

# **PCT**

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

(Artikel 18 sowie Regeln 43 und 44 PCT)

Aktenzeichen des Anmelders oder Anwalts LK02E006WO	WEITERES VORGEHEN	siehe Formblatt PCT/ISA/220 sowie, soweit zutreffend, nachstehender Punkt 5		
Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/001930	Internationales Anmeldedatum (Tag/Monat/Jahr) 24/02/2005	;	(Frühestes) Prioritätsdatt (Tag/Monat/Jahr) 25/02/2	
Anmelder				
LENHARDT, Karl			o e la la serie de la	
Dieser internationale Recherchenbericht wur Artikel 18 übermittelt, Eine Kopie wird dem It	de von der internationalen Rech nternationalen Büro übermittelt	erchenbehörde	erstellt und wird dem Anm	elder gemäß
Dieser Internationale Recherchenbericht um	·····································	- Blätter.		1990 (m. n. n. 1964) (m. n. n. 1964) Maria Maria Ma
	ells eine Kopie der in diesem Be	ncnt genannten	Unterlagen zum Stand de	r rechnik bel
Grundlage des Berichts     A. Hinsichtlich der Sprache ist die inter durchgeführt worden, in der sie einge	nationale Recherche auf der Grüereicht wurde, sofern unter diese	indlage der inte m Punkt nichts	rnationalen Anmeldung in anderes angegeben ist	der Sprache
Internationalen Anmo	echerche ist auf der Grundlage e eldung (Regel 23.1 b)) durchgeft	ihrt worden.		
b. Hinsichtlich der in der interna	ationalen Anmeldung offenbarter	Nucleotid- ur	nd/oder Aminosāuresegu	enz siehe Feld Nr.
	en sich als nicht recherchierb	ar erwiesen (si	ehe Feld II).	ne volverněm kada Bolive do Nadalia
	der Erfindung (siehe Feld III):			
4. Hinsichtlich der Bezeichnung der Erfind	•	ì	:	
X wird der vom Anmelder einge	0 0	÷	* * D - P *	
. Wurde der Worllaut von der E	Behörde wie folgt festgesetzt:			
	•			
Hinsichtlich der Zusammenfassung     Wird der vom Anmelder einge	projekte Martleyt seechmist			•
wurde der Wortlaut nach Reg	nel 38.2b) in der in Feld Nr. IV an	gegebenen Fas	ssung von der Behörde fes	stoesetzt.
Der Anmelder kann der Behö Recherchenberichts eine Ste	orde innerhalb eines Monats nach	n dem Datum d	er Absendung dieses intern	nationaler
6. Hinsichtlich der Zeichnungen				
a. ist folgende Abbildung der Zeichnung		zu veröffentliche	en: Abb. Nr. <u>12</u>	
X wie vom Anmelder vom wie von der Behörde	orgeschlagen ausgewählt, weil der Anmelder :	selbst keine Ahl	bildung vorgeschlagen hat	_
	ausgewählt, weil diese Abbildun			•
-	nit der Zusammenfassung veröff			

## INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/001930

A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 E06B3/677

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

### **B. RECHERCHIERTE GEBIETE**

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole ) IPK 7 **E06B** 

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen A Mile

· 建聚化素 (4) · 克克斯斯 (4) Während der Internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) 

Kategorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kömmenden Teile
A	EP 0 674 086 A (LISEC, PETER) 27. September 1995 (1995-09-27) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument
	EP 0 615 044 A (CTA GESELLSCHAFT FUER COMPOSITE TECHNOLOGIE AUTOMATION MBH)  14 September 1994 (1994-09-14)  in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument
Α	DE 44 19 052 A1 (DCL GLAS CONSULT GMBH, 82054 SAUERLACH, DE) 7. Dezember 1995 (1995-12-07) Seite 7, Absatz 2; Abbildungen 2,12
•	-/

Siehe Anhang Patentfamilie

- \* Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen
- \*A\* Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist
- \*E\* ätteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist
- \*L\* Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt)
- Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung
- veroiternitichung, die sich auf eine mindische Cheinbalding, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist
- 'T' Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondem nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte E findung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nIcht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden
- Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte E riindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist
- \*&\* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist

Absendedatum des internationalen Recherchenberichts

Datum des Abschlusses der internationalen Recherche

Fax: (+31-70) 340-3016

14. Juni 2005

29/06/2005

Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2

NL - 2280 HV Rijswljk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,

Bevollmächtigter Bediensteter

Merz, W

कुर्वे कार्य

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/FP2005/001930

Kategorie®	ang) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN  Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komme	nden Teile	Betr. Anspruch Nr.	
Α	DE 31 01 342 A1 (VEREINIGTE GLASWERKE GMBH; VEREINIGTE GLASWERKE GMBH, 5100 AACHEN, DE) 29. Juli 1982 (1982-07-29) das ganze Dokument		1-48	
A STATE OF THE STA				
		y · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
		÷		

# INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen
PCT/EP2005/001930

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		ent	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung	
EP	0674086	Α	27-09-1995	AT	404132	В	25-08-1998	
				ΑT	409128	В	27-05-2002	
				AT	405932		27-12-1999	
				AT.	409263	B	25-07-2002	
•				ΑT	62894	Ä	15-01-1998	
				AT	166419	Ť	15-06-1998	
			<b>.</b> .	AT	166420	÷	15-06-1998	
1.			+ f <sub>2</sub> + *	AT	166421	T.	15-06-1998	
aper.				DE	・ P こうしょくしょ かんごう デジカー・	ับ <sub>1</sub>		
1. A. A. A.	·.					4577 T	18-08-1994	
	ter to		12 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	DE.	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	A1	05-10-1995	٠.
				DE	19510561	A1 🚓	05-10-1995	•
	AND TO BUILD	×	"强烈"。1955年,将	DE.	19510663		28-09-1995	
	عليما عي ديد الجوادي في	. , .		DE	29504900		14-06-1995	
ua Malika	Care in 197 du Cely		The Ball of a Color of the	DE	29504911		14-06-1995	y • .
	<b>建筑设施</b>	111	1996年,日本中華和南	DE	59502206		25-06-1998	
				DE	59502207	D1	25-06-1998	٠.
1 - 5 - 1	ili veralite			DE		D1	25-06-1998	
. 4.3	and the latter production of the first		· 通行、指摘的。	EP /	0674085		27-09-1995	A.
ey eyê dir. Silînê	Arman production and the fi	a manager of		EP	0674086	A1 4	27-09-1995	eria. La grand
11	香菜基 · 图 · · ·			EP :		A1	27-09-1995	
	4,		Carlo and All Williams	ES	11, 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	T3	16-09-1998	1
		and the second		ĒS	** 3 ***	T3'	01-08-1998	
			and the second s	ĒS	2118002		01-09-1998	
	and the section of th	to the second	en varient i kappatin gala Lijota kan bilang kappatin	JP	8040753	A	13-02-1996	
	in the second		r Same Charles	JP	8040754	Α	13-02-1996	
	na en la companya de la companya de Companya de la companya de la compa			JP	8040755	Δ	13-02-1996	
		•		US	* **	A	08-07-1997	
	澳口加工系统。			US	5626712	Δ ,	06-05-1997	
3.03.7.7	Market of the		TO VINDINGS	US	5676782	Δ	14-10-1997	_:
				AT	63194		15-01-1998	
			Transfer Charles	AT	120494	7	15-01-1998	
			7.00	· 70 I	120434			
	•			IT		U1	18-12-1995	
			**	IT		U1	18-12-1995	
				IT		U1	18-12-1995	
				AT	174994		15-02-1998	
				IT.	MI950467	U1 	13-03-1996	
EP	0615044	Ä	14-09-1994	DE	4307403		15-09-1994	
			AT	140999		15-08-1996		
			DE	9422004		02-01-1998		
			DE	59400462		05-09-1996		
				EP.	0615044	A1	14-09-1994	
DE	4419052	A1 -	07-12-1995	AT	169084		15-08-1998	
				DE	59503001		03-09-1998	
			WÓ	9533118		07-12-1995		
			•	EP	0760892	A1	12-03-1997	
DE	3101342	A1	29-07-1982	AT	11069	T	15-01-1985	
				DK	15682		18-07-1982	
				EP	0056762		28-07-1982	
				NO	820116	A . R .	19-07-1982	

**Best Avanable Copy**